



# **DESCRIPCIÓN**

**ARGOTEC UNIÓN UNIVERSAL** es un aditivo líquido para la confección de morteros mejorados y para la preparación de puentes de unión de hormigón e imprimaciones para la colocación de todo tipo de morteros frescos sobre hormigón endurecido.

**ARGOTEC UNIÓN UNIVERSAL** mejora la adherencia, facilita el endurecimiento de los morteros sin fisuración, aumenta la resistencia a la abrasión así como la compacidad y la impermeabilidad de los morteros.

#### **APLICACIONES**

**ARGOTEC UNIÓN UNIVERSAL** está recomendado para la realización de los siguientes trabaios:

Confección de morteros para reparaciones de hormigón, pavimentos, desconches y revocos.

Confección de morteros para revestimientos lisos, reparaciones no estructurales...

Morteros de cemento para revocos sobre muros de hormigón y mampostería. Morteros de cal y bastardos de cemento y cal.

Preparación de morteros adaptados para la colocación de baldosas de cerámica de alta absorción de agua sobre hormigón.

Preparación de puentes de unión de hormigón e imprimaciones para la colocación de hormigón o mortero fresco sobre hormigón endurecido.

#### **SOPORTE**

Los soportes deben estar firmes, limpios, húmedos pero no mojados y libres de, pintura, aceites, desencofrantes, etc. Debe humedecerse como mínimo 12 horas antes de la aplicación del puente de unión.

#### **MODO DE EMPLEO**

- 1º Para la confección de morteros mejorados, se añadirá la dosificación de **ARGOTEC UNIÓN UNIVERSAL** a la masa de mortero y se homogeneizará con un taladro a bajas revoluciones hasta obtener una consistencia sin grumos.
- 2º Para la confección de puentes de unión, se podrá utilizar puro o en proporciones 1:1 o 1:2 diluido con agua dependiendo del uso que se le quiera dar.

#### **PRECAUCIONES**

No emplear dosificaciones inferiores ni superiores a las recomendadas sin previa consulta a nuestro departamento Técnico. No utilizar en ningún caso **ARGOTEC UNIÓN UNIVERSAL** mezclado sólo con agua como puente de unión.

#### **RENDIMIENTO**

Consumo aproximado para su utilización como aditivo para mortero: 75 g/m² y mm. De espesor ó 75 kg/m³.

Consumo aproximado para su utilización como puente de unión: 125 g/m².

#### **PRESENTACIÓN**

Garrafas de plástico de 25 L.

## **COLOR**

Blanco.

## **ALMACENAMIENTO**

En envase original cerrado y en lugares cubiertos, 12 meses. Proteger de las heladas.

# **DATOS TÉCNICOS**

Aspecto físico:	Liquido
Densidad a 20°C (g/cm³):	1.0
pH (20°C):	8.5
Punto de inflamación:	>100°C
Solubilidad en agua (%):	100
Viscosidad a 24°C (KU):	129